

Dome Kamera, Vandalsicher & Schwarz-Weiß NVC-VS10BD



Charakteristik

- Horizontale Auflösung: 420 TVL
- Lichtempfindlichkeit: 0,05Lux bei F1,2
- Integriertes Objektiv: Standardobjektiv, f=3,6 mm
- IP Schutzklasse: IP 66
- Gehäuse mit erhöhter Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Stöße
- Betriebsspannung: 12 VDC

Parameter	Beschreibung
Aufnahmechip	1/3" SAMSUNG B/W CCD imager
Horizontale Auflösung	420 TVL
Lichtempfindlichkeit	0.05 lx/F=1.2
Signal-Rausch-Verhältnis (SNR)	> 48 dB (AGC Off)
Elektronischer Auslöser	Auto: 1/50 s ~ 1/100 000 s
Auto Verstärkungsregelung (AGC)	On
Gegenlichtkompensation (BLC)	Auto
Synchronisation	Internal
Objektiv	Standard, f=3.6 mm
Erfassungsbereich (H)	68°
Videoausgang	BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ohm
Gehäuse	Vandal proof, chrome coated steel, impact resistant poly-carbonate bubble
Schutzklasse	IP 66
Spannungsversorgung	12 VDC
Leistungsaufnahme	2.5 W
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C
Dimensionen (mm)	108 (Ø) x 75 (H)
Gewicht	640 g